



Universidad Nacional Mayor de San Marcos

Universidad del Perú. Decana de América

Dirección General de Estudios de Posgrado

Facultad de Medicina

Unidad de Posgrado

Programa de Segunda Especialización en Medicina Humana

**Resultados estéticos y viabilidad de los colgajos
cutáneos locales en la reconstrucción facial por
resección de cáncer en el Hospital PNP Luis N. Sáenz**

TRABAJO DE INVESTIGACIÓN

Para optar el Título de Especialista en Cirugía Plástica

AUTOR

José Luis CÓNDOR BERNAOLA

ASESOR

Enrique FRANCO de la CUBA

Lima, Perú

2014

RESUMEN

OBJETIVOS: Evaluar los resultados estéticos y la viabilidad de los colgajos cutáneos locales en la reconstrucción facial por resección de cáncer en el Hospital PNP Luis N Sáenz en el periodo comprendido de Enero del 2013 a Marzo del 2014.

MATERIAL Y METODOS: Se realizó un estudio descriptivo, retrospectivo transversal de 60 pacientes operados, con el diagnóstico Histopatológico de cáncer de piel en cara en el periodo que correspondió al estudio.

RESULTADOS: El 65% fueron mujeres. La media de la edad fue de 65.6+/-8.4 años, siendo la mínima de 53 años y la máxima de 81 años. Hubo una mayor frecuencia de carcinoma basocelular (72%), seguido del carcinoma epidermoide (15%). La mayoría de pacientes provenían de provincia (95%). La localización de mayor frecuencia de la reconstrucción en los pacientes con cáncer cutáneo facial fue el labio (25%) y frente (25%). El tipo de cirugía de mayor frecuencia fue el colgajo de avance (55%), seguido de colgajo de rotación (30%). La frecuencia de complicaciones fue del 10%. Los pacientes que presentaron complicaciones se caracterizaron por presentar carcinoma basocelular (100%), proceder de Lima(100%), ser independientes(100%), con lesión en nariz(50%) y mejilla(50%), a quienes se les realizó colgajo frontonasal(50%) y colgajo de avance(50%).

CONCLUSIONES: Los resultados estéticos y la viabilidad de los colgajos cutáneos locales en la reconstrucción facial por resección de cáncer en el Hospital PNP Luis N Sáenz son satisfactorios.

PALABRAS CLAVE: Viabilidad, estética, colgajos cutáneos, cáncer facial.